









clc 96000428
(cont.)









X Collection

INDEX









Page: 1

Barcode Number	Box Number	Total of Volumes	Call Number
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 938 6	1011	12	LT360 .B8 (1951-1952) no. 1-13
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 939 8	1012	9	LT360 .B8 (1951-1960) no. 1-9
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 940 4	1013	5	LT360 .B8 (1951-1953) no. 1-5
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 941 6	1014	23	LT360 .B8 (1949-1955) no. 1-23
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 942 8	1015	15	LT360 .B8 (1952-1957) no. 1-15
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 943 A	1016	11	LT360 .C97 (1952) no. 1-11
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 944 1	1017	12	LT360 .C97 (1952-1953) no. 1-12
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 945 3	1018	11	LT360 .C97 (1953) no. 1-11








X CollectionINDEXPage: 2

Barcode Number	Box Number	Total of Volumes	Call Number
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 946 5	1019	12	LT360.C97 (1961-1963) no. 1-12
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 947 7	1020	17	LT360.C97 (1950-1953) no. 1-17
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 948 9	1021	12	LT360.C97 (1951-1953) no. 1-12
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 949 0	1022	7	LT360.C97 (1960) no. 1-7
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 950 7	1023	8	LT360.C97 (1959) no. 1-8
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 951 9	1024	11	LT360.C97 (1958-1959) no. 1-11
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 952 0	1025	9	LT360.C97 (1961-1962) no. 1-9
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 953 2	1026	6	LT360.C97 (1952-1953) no. 1-6

X CollectionINDEXPage: 3

Barcode Number	Box Number	Total of Volumes	Call Number
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 954 4	1027	8	LT360 .C97 (1952) no. 1-8
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 955 6	1028	8	LTJ60 .C97 (1952-1953) no. 1-8
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 956 8	1029	12	LT360 .C97 (1952) no. 1-12
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 957 A	1030	15	LT360 .C97 (1950-1952) no. 1-15
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 958 1	1031	11	LT360 .C97 (1952-1953) no. 1-11
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 972 6	1032	7	LT360 .C97 (1959) no. 1-7
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 973 8	1033A	16	LT360 .C97 (1956-1958) no. 1-16
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 974 A	1033B	5	LT360 .C97 (1958-1959) no. 16-21

X CollectionINDEXPage: 4

Barcode Number	Box Number	Total of Volumes	Call Number
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 975 1	1034	11	LT360.C97 (1952-1953) no. 1-11
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 976 3	1035	8	LT360.C97 (1952-1953) no. 1-8
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 977 5	1036	7	LT360.C97 (1952) no. 1-7
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 978 7	1037	8	LT360.C97 (1958-1959) no. 1-8
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 979 9	1038	15	LT360.C97 (1958) no. 1-15
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 980 5	1039	11	LT360.C97 (1952) no. 1-11
LIBRARY OF CONGRESS  0 021 174 981 7	1040	10	LT360.C97 (1952) no. 1-10

X-LT 360

1997

UČEBNÍ TEXTY VYSOKÝCH ŠKOL

České vysoké učení technické v Praze

Fakulta inženýrského stavitelství



EEAL

Úvod do inženýrství

Doc. Ing. Dr. Ladislav Vostruba

Státní pedagogické nakladatelství

Praha

Vysoká škola stavitelství v Brně

Fakulta inženýrského stavitelství

BRAL

Železový beton ve vodárenství a stokování

Prof. Ing. Dr. Konrád Hruban

Státní pedagogické nakladatelství
Praha

České vysoké učení technické v Praze

Fakulta speciálních nauk,
odd. zeměměřického inženýrství

REAL

#3

Vyšší geodesie II.

Prof. Dr. František Fiala

Státní pedagogické nakladatelství
Praha

UČEBNÍ TEXTY VYSOKÝCH ŠKOL

Vysoká škola stavitelství v Brně

Fakulta inženýrského stavitelství

Užitá matematika

Prof. Ing. Dr Konrád Hruban

Státní pedagogické nakladatelství
Praha

XLT 360

197

UČEBNÍ TEXTY VYSOKÝCH ŠKOL

REAL

Vysoká škola chemická v Praze

Fakulta anorganické technologie

#5

Návody pro cvičení v analytické chemii odměrné

Prof. Ing. Dr. František Čůta

za součinnosti asistentů

Ing. Dr. Bohumila Poleje, Ing. Dr. Zbyňka Ksandra a Ing. Lubomíra Novotného

Státní pedagogické nakladatelství
Praha

Návody k laboratorním cvičením z elektroenergetiky

Ing. Dr. Josef Řezníček

Oblouky proměnlivé křivosti při trasování toků

Prof. Ing. Dr Theodor Ježdík – Dr Jaromír Mattas

Základy stavby obráběcích strojů

Část II.

Tabulky

Ing. Josef Píč

X-LT 360

C97

UČEBNÍ TEXTY VYSOKÝCH ŠKOL

5
ML
83



EEAD

Karlova universita v Praze

Fakulta lékařská

Fysiologie - vegetativní systém

Doc. MUDr Zdeněk Servít

Státní pedagogické nakladatelství
Praha

X-1 360

C 97

UČEBNÍ TEXTY VYSOKÝCH ŠKOL

České vysoké učení technické v Praze

Fakulta elektrotechnická

#10

Technická mechanika

II. Hydromechanika

Ing. Dr. Otakar Hašek

Státní pedagogické nakladatelství
Praha

České vysoké učení technické v Praze

Fakulta inženýrského stavitelství



Deskriptivní geometrie a stereotomie

Část II.

Ústav deskriptivní geometrie a stereotomie

Připraveno podle přednášek prof. Ing. Dr. Františka Kadeřávky, konaných na fakultě
inženýrského stavitelství pro posluchače I. ročníku